

Jóváhagyta a KTB 2014.09.04-i határozata. Vítás kérdésekben ez a táblázat tekinthető jogforrásnak. Változtatni rajta csak a Kar Dékánjának engedélyével lehet.

Módosítások az oktatási dékánhelyettes engedélyével:

2014.11.10

| Félévek | Zh sáv |
|---------|---|
| VI 1 | Hétfő 18 - 20 Csütörtök 8 - 10 |
| VI 2,3 | Hétfő 8 - 10 Szerda 18 - 20 Péntek 8 - 10 |
| VI 4,5 | Kedd 8 - 10 Péntek 14 - 16 |

Villamosmérnöki szak

| Tárgy | Zárthelyi időpontja | Terem |
|----------------------------------|---|--|
| VI Bevezető fizika | Zárthelyi 1 hétfő, október 27, 2014 | Hétfő 18 - 20 KF51,K234,CHFMAX,E1B |
| VI Bevezető fizika | Zárthelyi 2 szerda, december 03, 2014 | Szerda 18 - 20 CHFMAX,CHC14,K234,KF38,E1B |
| VI Bevezető fizika | Zárthelyi P kedd, december 16, 2014 | Kedd 10 - 12 |
| VI Elektronika 1 | Zárthelyi kedd, október 28, 2014 | Kedd 8 - 10 KF76 |
| VI Elektronika 1 | Zárthelyi P péntek, november 07, 2014 | Péntek 14 - 16 IE007,IE220 |
| VI Elektronika 2 | Zárthelyi 1 kedd, október 07, 2014 | Kedd 8 - 10 IB025,026,028,STFNAGY |
| VI Elektronika 2 | Zárthelyi 1P kedd, október 28, 2014 | Kedd 8 - 10 CHFMAX,QBF09,KF81,K210E505 |
| VI Elektronika 2 | Zárthelyi 2 péntek, november 07, 2014 | Péntek 14 - 16 E1B,STFNAGY,QAF15,IB027 |
| VI Elektronika 2 | Zárthelyi 2P péntek, november 28, 2014 | Péntek 14 - 16 E1B,STFNAGY,QAF14,QAF15 |
| VI Elektronikai technológia | Zárthelyi kedd, október 21, 2014 | Kedd 8 - 10 CHFMAX,KF76,QBF09 |
| VI Elektronikai technológia | Zárthelyi P szerda, november 26, 2014 | Szerda 18 - 20 QAF14,QAF15,Q-II,IB025,026 |
| VI Elektromágneses terek alapjai | Zárthelyi 1 kedd, október 14, 2014 | Kedd 8 - 10 CHFMAX,KF76,QBF09,E505 |
| VI Elektromágneses terek alapjai | Zárthelyi 2 kedd, november 25, 2014 | Kedd 8 - 10 CHFMAX,KF76,QBF09,E505 |
| VI Elektromágneses terek alapjai | Zárthelyi P szerda, december 03, 2014 | Szerda 16 - 19 E1A,E1C |
| VI Elektrotechnika | Zárthelyi 1 hétfő, október 06, 2014 | Hétfő 8 - 10 CHFMAX,KF38,E1C |
| VI Elektrotechnika | Zárthelyi 1P szerda, október 29, 2014 | Szerda 18 - 20 CHFMAX |
| VI Elektrotechnika | Zárthelyi 2 hétfő, november 03, 2014 | Hétfő 8 - 10 Q-II,IB025,E1A,E1C,K155 |
| VI Elektrotechnika | Zárthelyi 2P péntek, november 14, 2014 | Péntek 8 - 10 CHFMAX |
| VI Elektrotechnika | Zárthelyi 3 hétfő, december 08, 2014 | Hétfő 8 - 10 CHFMAX,Q-II,E1A,E1C |
| VI Elektrotechnika | Zárthelyi 3P péntek, december 19, 2014 | Péntek 8 - 10 |
| VI Fizika 1 (TE11AX21, TE11AX01) | 0. zárthelyi hétfő, szeptember 15, 2014 | Hétfő 18 - 20 CHFMAX,KF51,K234,E1B |
| VI Fizika 1 (TE11AX21, TE11AX01) | 0. zárthelyi P hétfő, szeptember 22, 2014 | Hétfő 18 - 20 CHFMAX,KF51,K234,IB028 |
| VI Fizika 1 (TE11AX21, TE11AX01) | Zárthelyi csütörtök, december 04, 2014 | Csütörtök 8 - 10 KF51,E1A,E1B,E1C,F.29,QAF14,KM.34 |
| VI Fizika 1 (TE11AX21, TE11AX01) | Zárthelyi P hétfő, december 15, 2014 | Hétfő 10 - 12 |
| VI Fizika 2 | Zárthelyi hétfő, november 17, 2014 | Hétfő 8 - 10 CHFMAX,KF38, |
| VI Fizika 2 | Zárthelyi P szerda, december 03, 2014 | Szerda 18 - 20 IB028,Q-I, |
| VI Infokommunikáció | Zárthelyi kedd, november 18, 2014 | Kedd 8 - 10 CHFMAX,KF76,QBF09,E505 |
| VI Infokommunikáció | Zárthelyi P kedd, december 09, 2014 | Kedd 8 - 10 IB025,026,027,028,IE007, |
| VI Informatika 1 | Zárthelyi hétfő, november 10, 2014 | Hétfő 8 - 10 CHFMAX,Q-II,KF38 |
| VI Informatika 1 | Zárthelyi P péntek, november 28, 2014 | Péntek 8 - 10 CHFMAX,E1B |
| VI Informatika 1 | Zárthelyi PP hétfő, december 15, 2014 | Hétfő 10 - 12 |
| VI Jelek és rendszerek 1 | Zárthelyi 1 hétfő, október 13, 2014 | Hétfő 8 - 10 CHFMAX |
| VI Jelek és rendszerek 1 | Zárthelyi 1P péntek, november 07, 2014 | Péntek 8 - 10 IB028 |
| VI Jelek és rendszerek 1 | Zárthelyi 2 péntek, december 12, 2014 | Péntek 8 - 10 K234 |
| VI Jelek és rendszerek 1 | Zárthelyi 2P péntek, december 19, 2014 | Péntek 10 - 12 |
| VI Laboratórium 1 | Zárthelyi péntek, december 05, 2014 | Péntek 14 - 16 QAF14,QAF15,IB027,IE007,KF76 |
| VI Laboratórium 1 | Zárthelyi P szerda, december 17, 2014 | Szerda 12 - 14 |
| VI Matematika A1 | 0. zárthelyi péntek, szeptember 12, 2014 | Péntek 14 - 16 http://www.ttk.bme.hu/altalanos/nyilt/NulladikZH/ |
| VI Matematika A1 | Zárthelyi 1 csütörtök, október 16, 2014 | Csütörtök 8 - 10 KF51,E1A,E1B,E1C,KM34 |
| VI Matematika A1 | Zárthelyi 2 csütörtök, november 13, 2014 | Csütörtök 8 - 10 KF51,E1A,E1B,E1C,KM34 |
| VI Matematika A1 | Zárthelyi P hétfő, november 24, 2014 | Hétfő 18 - 20 KF51,KF38,E1B,E1C |
| VI Matematika A1 | 0. zárthelyi P péntek, december 05, 2014 | Péntek 16 - 18 http://www.ttk.bme.hu/altalanos/nyilt/NulladikZH/ |
| VI Matematika A2 | Zárthelyi 1 hétfő, október 20, 2014 | Hétfő 8 - 10 KF76 |
| VI Matematika A2 | Zárthelyi 2 szerda, november 19, 2014 | Szerda 18-20 STFNAGY |

Az elsőesetek új fizikájával egy időpontban

| | | | | | |
|----|---------------------------------------|--------------|------------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|
| VI | Matematika A2 | Zárthelyi P | hétfő, december 01, 2014 | Hétfő 8 - 10 | K255 |
| VI | Matematika A3 | Zárthelyi 1 | hétfő, október 20, 2014 | Hétfő 8 - 10 | CHFMAX,K155, K255 |
| VI | Matematika A3 | Zárthelyi 2 | hétfő, november 24, 2014 | Hétfő 8 - 10 | CHFMAX,K155, K255 |
| VI | Matematika A3 | Zárthelyi P | péntek, december 05, 2014 | Péntek 8 - 10 | CHFMAX,K234, |
| VI | Matematika A4 | Zárthelyi 1 | péntek, október 17, 2014 | Péntek 8 - 10 | CHFMAX,K234, |
| VI | Matematika A4 | Zárthelyi 2 | hétfő, december 01, 2014 | Hétfő 8 - 10 | CHFMAX,KF38,K155 |
| VI | Matematika A4 | Zárthelyi 1P | szerda, december 10, 2014 | Szerda 18 - 20 | CHFMAX,K234 |
| VI | Matematika A4 | Zárthelyi 2P | szerda, december 10, 2014 | Szerda 18 - 20 | CHFMAX,K234 |
| VI | Méréstechnika | Zárthelyi | péntek, december 12, 2014 | Péntek 14 - 16 | QAF14,QAF15 |
| VI | Méréstechnika | Zárthelyi P | péntek, december 19, 2014 | Péntek 12 - 14 | |
| VI | Mérnök lesznek | Zárthelyi 1 | hétfő, október 13, 2014 | | órán írják |
| VI | Mérnök lesznek | Zárthelyi 2 | hétfő, december 01, 2014 | | órán írják |
| VI | Mérnök lesznek | Zárthelyi P | szerda, december 17, 2014 | Szerda 10 - 12 | |
| VI | Mikroelektronika | Zárthelyi 1 | péntek, október 17, 2014 | Péntek 14 - 16 | IB028,Q-I,Q-II |
| VI | Mikroelektronika | Zárthelyi 1P | péntek, október 31, 2014 | Péntek 14 - 16 | IB028,Q-I,Q-II |
| VI | Mikroelektronika | Zárthelyi 2 | kedd, december 02, 2014 | Kedd 8 - 10 | CHFMAX,KF76,QBF09 |
| VI | Mikroelektronika | Zárthelyi 2P | péntek, december 12, 2014 | Péntek 14 - 16 | E1B,STFNAGY, IB027,IE007 |
| VI | Programozás alapjai 1 | Zárthelyi 1 | csütörtök, november 06, 2014 | Csütörtök 8 - 10 | KF51,E1A,E1B,E1C,F.29,QAF14 |
| VI | Programozás alapjai 1 | Zárthelyi 2 | csütörtök, december 11, 2014 | Csütörtök 8 - 10 | KF51,E1A,E1B,E1C,F.29 |
| VI | Programozás alapjai 1 | Zárthelyi P | csütörtök, december 18, 2014 | Csütörtök 8 - 10 | |
| VI | Szabályozástechnika | Zárthelyi | kedd, november 04, 2014 | Kedd 8 - 10 | CHFMAX,KF76,QBF09,KF81 |
| VI | Szabályozástechnika | Zárthelyi P | csütörtök, november 13, 2014 | Csütörtök 18 - 20 | K234,KF51 |
| VI | A számítástudomány alapjai | Zárthelyi 1 | hétfő, október 20, 2014 | Hétfő 18 - 20 | CHFMAX,KF51,K234,QAF15 |
| VI | A számítástudomány alapjai | Zárthelyi 2 | csütörtök, november 27, 2014 | Csütörtök 8 - 10 | KF51,E1A,E1C,F29,KM34 |
| VI | A számítástudomány alapjai | Zárthelyi P | hétfő, december 08, 2014 | Hétfő 18 - 20 | Q-I,Q-II,IB025,026,027,028,IE007 |
| VI | Köt. vál. gazd. és hum. lsm. - zhsáv* | Zárthelyi 1 | 2014. október 28. és 30. | Kedd 17 - 19 és Csütörtök 17 - 19 | |
| VI | Köt. vál. gazd. és hum. lsm. - zhsáv* | Zárthelyi 2 | 2014. december 2. és 4. | Kedd 17 - 19 és Csütörtök 17 - 19 | |
| VI | Köt. vál. gazd. és hum. lsm. - zhsáv* | Zárthelyi P | 2014. december 9. és 11. | Kedd 17 - 19 és Csütörtök 17 - 19 | |
| VI | Köt. vál. gazd. és hum. lsm. - zhsáv* | Zárthelyi P | 2014. december 16. és 18. | Kedd 8 - 10 és Csütörtök 8 - 10 | |

* A Kötelezően választható gazdasági és humán ismeretek tárgycsoport tárgyainak számára fenntartott időpont a zárthelyi ütemezésben

| | Tárgy | Feladat sorszáma: | Kiadás: | Beadás: |
|----|-------------------------|-------------------|---------|---------|
| VI | Jelek és rendszerek 1 | Feladat 1. | 3. hét | 8. hét |
| VI | Jelek és rendszerek 1 | Feladat 2. | 3. hét | 9. hét |
| VI | Jelek és rendszerek 1 | Feladat 3. | 3. hét | 13. hét |
| VI | Jelek és rendszerek 2 | Feladat 1. | 3. hét | 8. hét |
| VI | Jelek és rendszerek 2 | Feladat 2. | 8. hét | 12. hét |
| VI | A programozás alapjai 1 | Feladat 1. | 6. hét | 13. hét |

Jelmagyarázat:

| | | |
|-----------|-------------------|-----------------|
| Zárthelyi | Órán írják | Feladat |
| PótzH | Speciális időpont | Dupla időpont! |
| | | Oktatási szünet |

| Dátum | 1. évfolyam | | 2. évfolyam | | 3. évfolyam | |
|-------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--|
| | Villany - 1. félév | Villany - 2. félév | Villany - 3. félév | Villany - 4. félév | Villany - 5. félév | |

| 1. hét | | | | | | |
|--------------------------------|-----------|--|--|--|--|--|
| hétfő, szeptember 08, 2014 | Hétfő | | | | | |
| kedd, szeptember 09, 2014 | Kedd | | | | | |
| szerda, szeptember 10, 2014 | Szerda | | | | | |
| csütörtök, szeptember 11, 2014 | Csütörtök | | | | | |
| péntek, szeptember 12, 2014 | Péntek | Matematika A1 (0. zárthelyi) TE90AX00 | | | | |
| Heti feladatok | | | | | | |

| 2. hét | | | | | | |
|--------------------------------|-----------|-------------------------------------|-------------------------------------|--|--|--|
| hétfő, szeptember 15, 2014 | Hétfő | Fizika 1 (0. zárthelyi) TE11AX21 | Fizika 1 (0. zárthelyi) TE11AX01 | | | |
| kedd, szeptember 16, 2014 | Kedd | | | | | |
| szerda, szeptember 17, 2014 | Szerda | BME Diáknapok - Egyetemi Sportnap | | | | |
| csütörtök, szeptember 18, 2014 | Csütörtök | | | | | |
| péntek, szeptember 19, 2014 | Péntek | | | | | |
| Heti feladatok | | | | | | |

| 3. hét | | | | | | |
|--------------------------------|-----------|-------------------------------------|-------------------------------------|----------------------------|--|--|
| hétfő, szeptember 22, 2014 | Hétfő | Fizika 1 (0. zárthelyi) TE11AX21 | Fizika 1 (0. zárthelyi) TE11AX01 | | | |
| kedd, szeptember 23, 2014 | Kedd | | | | | |
| szerda, szeptember 24, 2014 | Szerda | | | | | |
| csütörtök, szeptember 25, 2014 | Csütörtök | | | | | |
| péntek, szeptember 26, 2014 | Péntek | | | | | |
| Heti feladatok | | | Jelek 1 - Feladatkiadás 1. 2. 3. | Jelek 2 - Feladatkiadás 1. | | |

| 4. hét | | | | | |
|-----------------------------|-----------|--|--|--|--|
| hétfő, szeptember 29, 2014 | Hétfő | | | | |
| kedd, szeptember 30, 2014 | Kedd | | | | |
| szerda, október 01, 2014 | Szerda | | | | |
| csütörtök, október 02, 2014 | Csütörtök | | | | |
| péntek, október 03, 2014 | Péntek | | | | |

Heti feladatok

| 5. hét | | | | | |
|-----------------------------|-----------|-----|-----------------------------|--|---------------------------|
| hétfő, október 06, 2014 | Hétfő | | Elektrotechnika VIVEA201 | | |
| kedd, október 07, 2014 | Kedd | | | | Elektronika 2 VIAUA300 |
| szerda, október 08, 2014 | Szerda | | | | |
| csütörtök, október 09, 2014 | Csütörtök | QPA | | | |
| péntek, október 10, 2014 | Péntek | QPA | | | |

Heti feladatok

| 6. hét | | | | | |
|-----------------------------|-----------|-------------------------------|-----------------------------------|---|---------------------------------|
| hétfő, október 13, 2014 | Hétfő | Mérnök lesznek ZH1 GTS2 | Jelek és rendszerek 1 VIHVA109 | | |
| kedd, október 14, 2014 | Kedd | | | Elektromágneses terek alapjai VIHVA201 | |
| szerda, október 15, 2014 | Szerda | | | | |
| csütörtök, október 16, 2014 | Csütörtök | Matematika A1 ZH1 TE90AX00 | | | |
| péntek, október 17, 2014 | Péntek | | Matematika A4 TE90AX08 | | Mikroelektronika ZH VIEEA306 |
| szombat, október 18, 2014 | Szombat | | | | |

Heti feladatok Programozás alapjai 1 - Feladatkiadás

| 7. hét | | | | | |
|-----------------------------|-----------|--|---------------------------|---------------------------|--------------------------------------|
| hétfő, október 20, 2014 | Hétfő | A számítástudomány alapjai ZH1 VISZAA02 | Matematika A2 TE90AX02 | Matematika A3 TE90AX09 | |
| kedd, október 21, 2014 | Kedd | | | | Elektronikai technológia VIETA302 |
| szerda, október 22, 2014 | Szerda | | | | |
| csütörtök, október 23, 2014 | Csütörtök | 1956-os forradalom és szabadságharc ünnepe | | | |
| péntek, október 24, 2014 | Péntek | Munkaszüneti nap | | | |

Heti feladatok

| 8. hét | | | | | | |
|-----------------------------|-----------|---------------------------------|-----------------------------|--|------------------------------|--|
| hétfő, október 27, 2014 | Hétfő | Bevezető fizika ZH1 TE11AX12 | | | | |
| kedd, október 28, 2014 | Kedd | | | Elektronika 1 VIHIA205 | Elektronika 2 VIAUA300 | |
| szerda, október 29, 2014 | Szerda | | Elektrotechnika VIVEA201 | | | |
| csütörtök, október 30, 2014 | Csütörtök | | | | | |
| péntek, október 31, 2014 | Péntek | | | | Mikroelektronika VIEEA306 | |
| Heti feladatok | | | Jelek 1 - Feladatbeadás 1. | Jelek 2 - Feladatbeadás 1. - Feladatkiadás 2. | | |

| 9. hét | | | | | | |
|------------------------------|-----------|---|-----------------------------------|---------------------------|--------------------------------|--|
| hétfő, november 03, 2014 | Hétfő | | Elektrotechnika VIVEA201 | | | |
| kedd, november 04, 2014 | Kedd | | | | Szabályozástechnika VHIA303 | |
| szerda, november 05, 2014 | Szerda | | | | | |
| csütörtök, november 06, 2014 | Csütörtök | A programozás alapjai 1 ZH1 VIHIAA01 | | | | |
| péntek, november 07, 2014 | Péntek | | Jelek és Rendszerek 1 VIHVA109 | Elektronika 1 VIHIA205 | Elektronika 2 VIAUA300 | |
| Heti feladatok | | | Jelek 1 - Feladatbeadás 2. | | | |

| 10. hét | | | | | | |
|------------------------------|-----------|---------------------------------|-----------------------------|--|------------------------------------|--|
| hétfő, november 10, 2014 | Hétfő | | Informatika 1 VHIA202 | | | |
| kedd, november 11, 2014 | Kedd | Tudományos Diákköri Konferencia | | | | |
| szerda, november 12, 2014 | Szerda | | | | | |
| csütörtök, november 13, 2014 | Csütörtök | Matematika A1 ZH2 TE90AX00 | | | Szabályozástechnika PZH VHIA303 | |
| péntek, november 14, 2014 | Péntek | | Elektrotechnika VIVEA201 | | | |
| Heti feladatok | | | | | | |

| 11. hét | | | | | | |
|------------------------------|-----------|----------------------------------|----------------------|--|------------------------------|--|
| hétfő, november 17, 2014 | Hétfő | | Fizika 2 TE11AX02 | | | |
| kedd, november 18, 2014 | Kedd | | | | Infokommunikáció VITMA301 | |
| szerda, november 19, 2014 | Szerda | Matematika A2 TE90AX02 | | | | |
| csütörtök, november 20, 2014 | Csütörtök | | | | | |
| péntek, november 21, 2014 | Péntek | Nyílt Nap Középiskolások Számára | | | | |
| Heti feladatok | | | | | | |

| 12. hét | | | | | | |
|------------------------------|-----------|--|--|---------------------------|---|--|
| hétfő, november 24, 2014 | Hétfő | Matematika A1 TE90AX00 | | Matematika A3 TE90AX09 | | |
| kedd, november 25, 2014 | Kedd | | | | Elektromágneses terek alapjai VIHVA201 | |
| szerda, november 26, 2014 | Szerda | | | | | Elektronikai technológia (pót) VIETA302 |
| csütörtök, november 27, 2014 | Csütörtök | A számítástudomány alapjai ZH2 VISZAA02 | | | | |
| péntek, november 28, 2014 | Péntek | | | Informatika 1 VIII202 | | Elektronika 2 VIAUA300 |
| Heti feladatok | | | | | | Jelek 2 - Feladatbeadás 2. |

| 13. hét | | | | | | |
|------------------------------|-----------|--|----------------------------|---------------------------|---|------------------------------|
| hétfő, december 01, 2014 | Hétfő | Mérnök lesztek ZH2 GTS2 | Matematika A2 TE90AX02 | Matematika A4 TE90AX08 | | |
| kedd, december 02, 2014 | Kedd | | | | | Mikroelektronika VIEEA306 |
| szerda, december 03, 2014 | Szerda | Bevezető fizika ZH2 TE11AX12 | | Fizika 2 TE11AX02 | Elektromágneses terek alapjai VIHVA201 | |
| csütörtök, december 04, 2014 | Csütörtök | Fizika 1 TE11AX21 | Fizika 1 TE11AX01 | | | |
| péntek, december 05, 2014 | Péntek | Matematika A1 (0. zárthelyi) TE90AX00 | | Matematika A3 TE90AX09 | | Laboratórium 1 VIMIA304 |
| Heti feladatok | | Programozás alapjai 1- Feladatbeadás | Jelek 1 - Feladatbeadás 2. | | | |

| 14. hét | | | | | | |
|------------------------------|-----------|--|-----------------------------------|-----------------------------|---------------------------|----------------------------------|
| hétfő, december 08, 2014 | Hétfő | A számítástudomány alapjai VISZAA02 | | Elektrotechnika VIVEA201 | | |
| kedd, december 09, 2014 | Kedd | | | | | Infokommunikáció VITMA301 |
| szerda, december 10, 2014 | Szerda | | | Matematika A4 TE90AX08 | | |
| csütörtök, december 11, 2014 | Csütörtök | Programozás alapjai 1 ZH2 VIHIAA01 | | | | |
| péntek, december 12, 2014 | Péntek | | Jelek és rendszerek 1 VIHVA109 | | Méréstechnika VIMIA206 | Mikroelektronika PZH VIEEA306 |
| Heti feladatok | | Programozás alapjai 1 - Feladatbeadás | | | | |

| pótlási időszak | | | | | | |
|------------------------------|-----------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|---------------------------|----------------------------|
| hétfő, december 15, 2014 | Hétfő | Fizika 1 TE11AX21 | Fizika 1 TE11AX01 | Informatika 1 VIII202 | | |
| kedd, december 16, 2014 | Kedd | Bevezető fizika TE11AX12 | | | | |
| szerda, december 17, 2014 | Szerda | Mérnök lesztek GTS2 | | | | Laboratórium 1 VIMIA304 |
| csütörtök, december 18, 2014 | Csütörtök | Programozás alapjai 1 VIHIAA01 | | | | |
| péntek, december 19, 2014 | Péntek | | Jelek és rendszerek 1 VIHVA109 | Elektrotechnika VIVEA201 | Méréstechnika VIMIA206 | |